

**Process for the manufacture of body care products and products made according to the process**

Patent Number: FR2663848  
Publication date: 1992-01-03  
Inventor(s): JEAN-PAUL RAQUET  
Applicant(s): RAQUET JEAN PAUL (BE)  
Requested Patent: ☐ FR2663848  
Application Number: FR19910007708 19910620  
Priority Number(s): BE19900000672 19900702  
IPC Classification: A61K7/48  
EC Classification: A61K7/48T2, A61K7/48W4  
Equivalents: ☐ BE1004405

---

**Abstract**

---

The process for the manufacture of body care products which are one hundred per cent natural consists in mixing fat-soluble vegetable oils with fat-soluble plant extracts. The mixture is made in the following proportions: approximately 80% of fat-soluble vegetable oils and approximately 20% of fat-soluble plant extracts.

---

Data supplied from the esp@cenet database - I2

①⑨ RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
INSTITUT NATIONAL  
DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE  
PARIS

①⑪ N° de publication :  
(à n'utiliser que pour les  
commandes de reproduction)

2 663 848

②① N° d'enregistrement national :

91 07708

⑤① Int Cl<sup>5</sup> : A 61 K 7/48

⑫

DEMANDE DE BREVET D'INVENTION

A1

②② Date de dépôt : 20.06.91.

③⑦ Priorité : 02.07.90 BE 9000672.

④③ Date de la mise à disposition du public de la  
demande : 03.01.92 Bulletin 92/01.

⑤⑥ Liste des documents cités dans le rapport de  
recherche : *Le rapport de recherche n'a pas été  
établi à la date de publication de la demande.*

⑥⑦ Références à d'autres documents nationaux  
apparentés :

⑦① Demandeur(s) : RAQUET Jean-Paul — BE.

⑦② Inventeur(s) : RAQUET Jean-Paul.

⑦③ Titulaire(s) :

⑦④ Mandataire : Cabinet Delhayé.

⑤④ Procédé de fabrication de produits de soins du corps et produits réalisés suivant le procédé.

⑤⑦ Le procédé de fabrication de produits de soins du  
corps cent pour cent naturels consiste à mélanger des hui-  
les végétales liposolubles avec des extraits de plantes lipo-  
solubles. Le mélange s'effectue dans les proportions sui-  
vantes: environ 80 % d'huiles végétales liposolubles et  
environ 20 % d'extraits de plantes liposolubles.

FR 2 663 848 - A1



La présente invention concerne les produits de soins du corps à base d'huiles végétales additionnées d'extraits de plantes.

5 Depuis quelques années l'utilisateur des produits de soins du corps s'oriente de plus en plus vers des produits naturels, et ce grâce à l'impulsion de divers organismes de défense des consommateurs, voire même de certains groupements écologiques.

10 C'est pourquoi il a paru avantageux suivant l'invention de créer des produits de soins du corps cent pour cent naturels, sans faire appel à des produits de synthèse. Le procédé suivant l'invention est caractérisé en ce qu'il consiste à mélanger des huiles végétales liposolubles avec des extraits de  
15 plantes liposolubles.

Suivant l'invention le mélange s'effectue dans les proportions suivantes : environ 80 % d'huiles végétales liposolubles et environ 20 % d'extraits de plantes liposolubles.

20 Dans le procédé suivant l'invention on utilise des huiles de première pression à froid, sans solvant chimique et sans pressage par la chaleur.

On obtient ainsi des huiles excellentes, dont la diversité tiendra au choix des graines.  
25 On peut citer : jojoba, avocat, amande douce, noyau d'abricot, germe de blé, melaleuca, olive, millepertuis, arnica, calendula, tournesol, paquerette, camomille, bardane, hysope, ginkgo biloba.

Fabriquées dans ces conditions les huiles  
30 conservent l'entièreté de leurs vitamines et de leurs ferments, et en particulier la vitamine F qui régénère l'épiderme, d'où sa qualité optimale pour les soins du corps.

Pour chaque produit plusieurs variétés  
35 d'extraits de plante sont utilisées et dosées minutieusement de façon à créer une interaction très performante pour les soins du corps.

On peut citer comme extraits de plante:

camomille, bardane, basilic, ulmaire, bouillon blanc, bruyère, pensée sauvage, rose, fenouil, fumeterre, génévrier, ortie, romarin, prêle, bourrache, chiendent, frêne, lysope, lierre, menthe, sarriette, sauge, 5 bourdaine, houblon, sureau, lavande, fraisier, coquelicot, guimauve, thym, tilleul, myrtille, cerfeuil, mauve, violette, millefeuille, églantier, queue de cerise.

Le procédé est identique pour tous les 10 produits :

1. dosage des huiles et des extraits de plantes ;
2. mélange des extraits de plantes et des huiles dans une cuve en acier inoxydable.

On retrouve dans la composition des divers 15 produits cités ci-après, réalisés suivant l'invention, 80% d'huiles végétales liposolubles et 20 % d'extraits de plantes liposolubles.

	1. Produit anti-rides :	%	g/l
20	- Huiles		
	amandes douces	10 %	91,5 g/l
	jojoba	30 %	274,5 g/l
	noyau d'abricot	30 %	274,5 g/l
	germe de blé	10 %	91,5 g/l
25	- Extraits de plante		
	bardane	2,8 %	26 g/l
	queue de cerise	2,1 %	19 g/l
	fraisier	1,8 %	16 g/l
30	millefeuille	2,1 %	19 g/l
	cerfeuil	2,1 %	19 g/l
	myrtille	2,8 %	26 g/l
	bourrache	1,4 %	13 g/l
	prêle	1,4 %	13 g/l
35	millepertuis	2,1 %	19 g/l
	sauge	1,4	13 g/l

2. Produit anti-vergetures	%	g/l
----------------------------	---	-----

- Huiles			
	amandes douces	10 %	91,5 g/l
	germe de blé	10 %	91,5 g/l
	avocat	30 %	274,5 g/l
5	jojoba	20 %	183 g/l
	calendula	10 %	91,5 g/l
- Extraits de plante			
	bardane	3,6 %	33 g/l
10	bourdaine	2,7 %	25 g/l
	queue de cerise	2,7 %	25 g/l
	fraisier	2,2 %	20 g/l
	fumeterre	1,8 %	15 g/l
	prêle	1,8 %	15 g/l
15	millefeuille	2,7 %	25 g/l
	pensée sauvage	2,7 %	25 g/l
3. Produit amincissant		%	g/l
- Huiles			
20	olive	80 %	732 g/l
- Extraits de plante			
	lierre	4,6 %	42 g/l
25	sureau	1,9 %	17 g/l
	ulmaire	4,6 %	42 g/l
	bruyère	2,3 %	21 g/l
	romarin	2,8 %	26 g/l
	tilleul	3,8 %	35 g/l
30			
4. Produit solaire		%	g/l
- Huiles			
35	amandes douces	40 %	366 g/l
	germe de blé	40 %	366 g/l
- Extraits de plante			

	lavande	0,8 %	7 g/l
	menthe	0,8 %	7 g/l
	mauve	0,8 %	7 g/l
	sureau	0,8 %	7 g/l
5	bouillon blanc	1,6 %	15 g/l
	chiendent	1,6 %	15 g/l
	églantier	1,6 %	15 g/l
	guimauve	1,6 %	15 g/l
	ortie	1,6 %	15 g/l
10	rose	1,6 %	15 g/l
	sauge	1,6 %	15 g/l
	tilleul	1,6 %	15 g/l
	bruyère	2,3 %	21 g/l
	cerfeuil	2,3 %	21 g/l
15			
	5. Produit après-soleil	%	g/l
	- Huiles		
	amandes douces	30 %	274,5 g/l
20	germe de blé	30 %	274,5 g/l
	millepertuis	20 %	178 g/l
	- Extraits de plante		
	melaleuca	0,5 %	5 g/l
25	bourdaine	2,7 %	25 g/l
	bourrache	1,8 %	17 g/l
	cerfeuil	2,6 %	24 g/l
	Camomille	1,7 %	16 g/l
	fraisier	0,9 %	8 g/l
30	guimauve	0,9 %	8 g/l
	hysope	0,9 %	8 g/l
	millefeuille	1,7 %	16 g/l
	prêle	1,7 %	16 g/l
	queue de cerise	1,7 %	15 g/l
35	tilleul	1,7 %	15 g/l
	violette	1,7 %	15 g/l
	6. Produit piqûres d'insectes	%	g/l

	- Huiles		
	arnica	30 %	274,5 g/l
	camomille	20 %	183 g/l
	ginkgo biloba	29 %	265,5 g/l
5	melaleuca	1 %	10 g/l
	- Extraits de plante		
	bourdaine	3,5 %	32 g/l
	bourrache	2,9 %	27 g/l
10	fumeterre	4,4 %	40 g/l
	tilleul	3,5 %	32 g/l
	ulmaire	2,9 %	27 g/l
	sarriette	2,9 %	27 g/l
15	7. Produit multisport	%	g/l
	- Huiles		
	amandes douces	10 %	91,5 g/l
	germe de blé	10 %	91,5 g/l
20	arnica	10 %	91,5 g/l
	camomille	20 %	183 g/l
	chauffante	20 %	183 g/l
	millepertuis	10 %	91,5 g/l
25	- Extraits de plantes		
	basilic	2,7 %	25 g/l
	frêne	1,1 %	10 g/l
	fenouil	1,1 %	10 g/l
	hysope	1,1 %	10 g/l
30	lavande	0,5 %	5 g/l
	millefeuille	1,6 %	14 g/l
	myrtille	2,2 %	29 g/l
	orties	1,1 %	10 g/l
	pensée sauvage	1,6 %	14 g/l
35	prêle	1,1 %	10 g/l
	romarin	1,6 %	14 g/l
	thym	1,1 %	10 g/l
	bourdaine	2,2 %	20 g/l
	fraisier	1,3 %	11 g/l

	8. Produit visage peau normale %		g/l
	- Huiles		
	amandes douces	20 %	183 g/l
5	noyau d'abricot	20 %	183 g/l
	calendula	20 %	183 g/l
	jojoba	20 %	183 g/l
	- Extraits de plante		
10	sauge	4,8 %	44 g/l
	coquelicot	4,8 %	44 g/l
	houblon	4 %	37 g/l
	prêle	3,2 %	29 g/l
	sureau	3,2 %	29 g/l
15	9. Produit visage peau sèche %		g/l
	- Huiles		
	amandes douces	20 %	183 g/l
20	noyau d'abricot	20 %	183 g/l
	calendula	20 %	183 g/l
	jojoba	20 %	183 g/l
	- Extraits de plante		
25	camomille	5 %	46 g/l
	mauve	1,8 %	16 g/l
	hysope	3,3 %	30 g/l
	tilleul	6,6 %	61 g/l
	prêle	3,3 %	30 g/l
30	10. Produit visage peau grasse %		g/l
	- Huiles		
	amandes douces	20 %	183 g/l
35	noyau d'abricot	20 %	183 g/l
	calendula	20 %	183 g/l
	jojoba	20 %	183 g/l

- 1. 1. 1.



- Extraits de plante		
	romarin	4,8 % 44 g/l
	myrtille	6,4 % 58 g/l
	fraisier	4 % 37 g/l
5	prêle	3,2 % 29 g/l
	mauve	1,6 % 15 g/l
11. Produit cou % g/l		
10	- Huiles	
	amandes douces	10 % 91,5 g/l
	avocat	10 % 91,5 g/l
	calendula	10 % 91,5 g/l
	noyau d'abricot	20 % 183 g/l
15	germe de blé	10 % 91,5 g/l
	jojoba	20 % 183 g/l
- Extraits de plante		
	camomille	2,7 % 25 g/l
20	millefeuille	2,7 % 25 g/l
	rose	2,7 % 25 g/l
	tilleul	2,7 % 25 g/l
	sauge	1,7 % 15 g/l
	millepertuis	3,5 % 32 g/l
25	thym	1,7 % 15 g/l
	fraisier	2,3 % 21 g/l
12. Produit contour des yeux % g/l		
30	- Huiles	
	amandes douces	10 % 91,5 g/l
	calendula	30 % 274,5 g/l
	noyau d'abricot	10 % 91,5 g/l
	jojoba	30 % 274,5 g/l
35	Extraits de plante	
	millepertuis	4,5 % 42 g/l
	rose	2 % 18 g/l

8

	sauge	2 %	18 g/l
	camomille	4 %	37 g/l
	mauve	2 %	18 g/l
	fraisier	3,5 %	32 g/l
5	sureau	2 %	18 g/l

13. Produit buste	%	g/l
-------------------	---	-----

## - Huiles

10	amandes douces	10 %	91,5 g/l
	germe de blé	10 %	91,5 g/l
	paquerette	40 %	366 g/l
	noyau d'abricot	20 %	183 g/l

## 15 - Extraits de plante

	romarin	2,3 %	21 g/l
	menthe	0,8 %	7 g/l
	basilic	3,8 %	35 g/l
	bruyère	2,3 %	21 g/l
20	camomille	2,3 %	21 g/l
	fraisier	2 %	18 g/l
	houblon	2 %	18 g/l
	mauve	0,8 %	7 g/l
	millefeuille	2,3 %	21 g/l
25	prêle	1,5 %	14 g/l

14. Produit mains	%	g/l
-------------------	---	-----

## - Huiles

30	amandes douces	10 %	91,5 g/l
	germe de blé	10 %	91,5 g/l
	noyau d'abricot	20 %	183 g/l
	arnica	20 %	183 g/l
	avocat	20 %	183 g/l

35

## - Extraits de plante

	camomille	2 %	18 g/l
	millepertuis	2 %	18 g/l

9

	bruyère	1,6 %	15 g/l
	lavande	0,6 %	6 g/l
	millefeuille	2 %	18 g/l
	pensée sauvage	2 %	18 g/l
5	prêle	1,3 %	12 g/l
	bouillon blanc	1,3 %	12 g/l
	bourrache	1,3 %	12 g/l
	sauge	1,3 %	12 g/l
	tilleul	2,6 %	24 g/l
10	violette	2 %	18 g/l

15. Produit dos % g/l

## - Huiles

15	arnica	10 %	91,5 g/l
	chauffante	35 %	320,25 g/l
	camomille	35 %	320,25 g/l

## - Extraits de plante

20	frêne	2,7 %	25 g/l
	fenouil	2,7 %	25 g/l
	orties	4 %	37 g/l
	lavande	2,7 %	25 g/l
	prêle	1,2 %	11 g/l
25	romarin	2,7 %	25 g/l
	bardane	4 %	37 g/l

16. Produit fessier % g/l

## 30 - Huiles

	amandes douces	10 %	91,5 g/l
	arnica	10 %	91,5 g/l
	paquerette	20 %	183 g/l
	calendula	10 %	91,5 g/l
35	bardane	30 %	274,5 g/l

## - Extraits de plante

	camomille	2,5 %	23 g/l
--	-----------	-------	--------

10

	bouillon blanc	1,7 %	15 g/l
	cerfeuil	2,5 %	23 g/l
	chiendent	1,7 %	15 g/l
	lierre	4 %	37 g/l
5	myrtille	3,4 %	32 g/l
	prêle	1,7 %	15 g/l
	queue de cerise	2,5 %	23 g/l

	17. Produit jambes	%	g/l
10	- Huiles		
	amandes douces	10 %	91,5 g/l
	germe de blé	10 %	91,5 g/l
	arnica	10 %	91,5 g/l
15	camomille	20 %	183 g/l
	millepertuis	10 %	91,5 g/l
	chauffante	20 %	183 g/l

	- Extraits de plante		
20	millefeuille	2,6 %	24 g/l
	génévrier	2,6 %	24 g/l
	menthe	0,8 %	7 g/l
	rose	1,8 %	16 g/l
	romarin	2,6 %	24 g/l
25	bruyère	2,6 %	24 g/l
	lavande	0,8 %	7 g/l
	tilleul	1,8 %	16 g/l
	pensée sauvage	2,6 %	24 g/l
	prêle	1,8 %	17 g/l

30	18. Produit pieds	%	g/l
	- Huiles		
	hysope	20 %	183 g/l
35	arnica	20 %	183 g/l
	orties	20 %	183 g/l
	camomille	20 %	183 g/l

- Extraits de plante		
	prêle	2,5 % 23 g/l
	cerfeuil	1,8 % 16 g/l
	romarin	2,5 % 23 g/l
5	guimauve	1,2 % 11 g/l
	lavande	1,2 % 11 g/l
	tilleul	2,5 % 23 g/l
	sauge	2,5 % 23 g/l
	coquelicot	1,2 % 11 g/l
10	bardane	2,5 % 23 g/l
	frêne	2,5 % 23 g/l
19. Produit corporel homme % g/l		
15	- Huiles	
	amandes douces	10 % 91,5 g/l
	germe de blé	10 % 91,5 g/l
	calendula	10 % 91,5 g/l
	noyau d'abricot	20 % 183 g/l
20	avocat	10 % 91,5 g/l
	arnica	10 % 91,5 g/l
- Extraits de plante		
	bardane	2,5 % 23 g/l
25	basilic	3 % 27 g/l
	ulmaire	3 % 27 g/l
	bouillon blanc	1,3 % 12 g/l
	rose	1,3 % 12 g/l
	sauge	1,3 % 12 g/l
30	mauve	0,6 % 6 g/l
	sureau	0,6 % 6 g/l
	ortie	1,3 % 12 g/l
	millefeuille	1,8 % 16 g/l
	romarin	1,8 % 16 g/l
35	fraisier	1,5 % 14 g/l
20. Produit corporel dame % g/l		

12

	- Huiles		
	amandes douces	10 %	91,5 g/l
	germe de blé	10 %	91,5 g/l
	calendula	10 %	91,5 g/l
5	noyau d'abricot	20 %	183 g/l
	avocat	10 %	91,5 g/l
	jojoba	10 %	91,5 g/l
	arnica	10 %	91,5 g/l
10	- Extraits de plante		
	bardane	2,5 %	23 g/l
	basilic	3 %	27 g/l
	ulmaire	3 %	27 g/l
	bouillon blanc	1,3 %	12 g/l
15	rose	1,3 %	12 g/l
	sauge	1,3 %	12 g/l
	mauve	0,6 %	6 g/l
	sureau	0,6 %	6 g/l
	ortie	1,3 %	12 g/l
20	millefeuille	1,8 %	16 g/l
	violette	1,8 %	16 g/l
	fraisier	1,5 %	14 g/l

21. Produit corporel bébé % g/l

25

	- Huiles		
	amandes douces	10 %	91,5 g/l
	germe de blé	10 %	91,5 g/l
	bardane	20 %	183 g/l
30	calendula	40 %	366 g/l

	- Extraits de plante		
	rose	5 %	46 g/l
	guimauve	5 %	46 g/l
35	mauve	5 %	46 g/l
	tilleul	5 %	46 g/l

22. Produit intime homme % g/l

	- Huiles		
	amandes douces	39,75 %	363,5 g/l
	germe de blé	39,75 %	363,5 g/l
	melaleuca	0,5 %	5 g/l
5	- Extraits de plante		
	sarriette	2 %	18 g/l
	basilic	2,5 %	23 g/l
	thym	1 %	9 g/l
10	génévrier	1,6 %	15 g/l
	menthe	1,6 %	15 g/l
	romarin	1,6 %	15 g/l
	lavande	1 %	9 g/l
	queue de cerise	1,6 %	15 g/l
15	fenouil	1 %	9 g/l
	mauve	0,5 %	4 g/l
	millefeuille	1,6 %	15 g/l
	sauge	2 %	18 g/l
	bardane	2 %	18 g/l
20	23. Produit intime dame	%	g/l
	- Huiles		
	amandes douces	39,75 %	363,5 g/l
25	germe de blé	39,75 %	363,5 g/l
	melaleuca	0,5 %	5 g/l
	- Extraits de plante		
	sarriette	2 %	18 g/l
30	basilic	2,5 %	23 g/l
	thym	1 %	9 g/l
	génévrier	1,6 %	15 g/l
	menthe	1,6 %	15 g/l
	violette	1,6 %	15 g/l
35	rose	1 %	9 g/l
	queue de cerise	1,6 %	15 g/l
	fenouil	1 %	9 g/l
	mauve	0,5 %	4 g/l

14

	millefeuille	1,6 %	15 g/l
	sauge	2 %	18 g/l
	bardane	2 %	18 g/l
5	24. Produit intime anal	%	g/l
	- Huiles		
	amandes douces	39,75 %	363,5 g/l
	germe de blé	39,75 %	363,5 g/l
10	melaleuca	0,5 %	5 g/l
	- Extraits de plante		
	sarriette	2 %	18 g/l
	sauge	2 %	18 g/l
15	génévrier	1,6 %	15 g/l
	basilic	2,5 %	23 g/l
	menthe	1,6 %	15 g/l
	lavande	0,5 %	4 g/l
	mauve	0,5 %	4 g/l
20	fenouil	1 %	9 g/l
	fraisier	1,2 %	11 g/l
	millefeuille	1,6 %	15 g/l
	pensée sauvage	1,6 %	15 g/l
	bardane	2 %	18 g/l
25	myrtille	2 %	18 g/l

A ces compositions on ajoute environ cinq grammes de parfum par litre.

30



## REVENDICATIONS

1. Procédé de fabrication de produits de soins du corps cent pour cent naturels, caractérisé en ce qu'il consiste à mélanger des huiles végétales liposolubles avec des extraits de plantes liposolubles.

2. Procédé suivant la revendication 1, caractérisé en ce que le mélange s'effectue dans les proportions suivantes : environ 80 % d'huiles végétales liposolubles et environ 20 % d'extraits de plantes liposolubles.

3. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits anti-rides, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 10 % d'huile d'amandes douces, 30 % d'huile de jojoba, 30 % d'huile de noyau d'abricot et 10 % d'huile de germe de blé.

4. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits anti-vergetures, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 10 % d'huile d'amandes douces, 10 % d'huile de germe de blé, 30 % d'huile d'avocat, 20 % d'huile de jojoba et 10 % d'huile de calendula.

5. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits amincissants, caractérisé en ce que l'huile végétale liposolubles consiste en 80 % d'huile d'olive.

6. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits solaires, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 40 % d'huile d'amandes douces et 40 % d'huile de germe de blé.

7. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits après-soleil, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 30 % d'huile d'amandes douces, 30 % d'huile de germe de blé et 20 % d'huile de millepertuis.

8. Procédé suivant les revendications 1

et 2, pour la fabrication de produits pour piqûres d'insectes, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 30 % d'huile d'arnica, 20 % d'huile de camomille, 29 % d'huile de ginkgo biloba et de 1 % d'huile de melaleuca.

9. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits multisports, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 10 % d'huile d'amandes douces, 10 % d'huile de germe de blé, 10 % d'huile d'arnica, 20 % d'huile de camomille, 20 % d'huile chauffante et 10 % d'huile de millepertuis.

10. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits pour visage peau normale, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 20 % d'huile d'amandes douces, 20 % d'huile de noyau d'abricot, 20 % d'huile de calendula et 20 % d'huile de jojoba.

11. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits pour visage peau sèche, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 20 % d'huile d'amandes douces, 20 % d'huile de noyau d'abricot, 20 % d'huile de calendula et 20 % d'huile de jojoba.

12. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits pour visage peau grasse, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 20 % d'huile d'amandes douces, 20 % d'huile de noyau d'abricot, 20 % d'huile de calendula et 20 % d'huile de jojoba.

13. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits pour le cou, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 10 % d'huile d'amandes douces, 10 % d'huile d'avocat, 10 % d'huile de calendula, 20 % d'huile de noyau d'abricot, 10 % d'huile de germe de blé et 20 % d'huile de jojoba.

14. Procédé suivant les revendications

1 et 2, pour la fabrication de produits pour le contour des yeux, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 10 % d'huile d'amandes douces, 30 % d'huile de calendula, 10 % d'huile de noyau d'abricot et 30 % d'huile de jojoba.

15. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits pour le buste, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 10 % d'huile d'amandes douces, 10 % d'huile de germe de blé, 40 % d'huile de paquerette et 20 % d'huile de noyau d'abricot.

16. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits pour les mains, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 10 % d'huile d'amandes douces, 10 % d'huile de germe de blé, 20 % d'huile de noyau d'abricot, 20 % d'huile d'arnica et 20 % d'huile d'avocat.

17. Produit suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits pour le dos, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 10 % d'huile d'arnica, 35 % d'huile chauffante et 35 % d'huile de camomille.

18. Produit suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits pour les fesses, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 10 % d'huile d'amandes douces, 10 % d'huile d'arnica, 20 % d'huile de paquerette, 10% d'huile de calendula et 30 % d'huile de bardane.

19. Produit suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits pour les jambes, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 10 % d'huile d'amandes douces, 10 % d'huile de germe de blé, 10 % d'huile d'arnica, 20% d'huile de camomille, 10 % d'huile de millepertuis et 20 % d'huile chauffante.

20. Procédé suivant les revendications

1 et 2, pour la fabrication de produits pour les pieds, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 20 % d'huile d'hysope, 20 % d'huile d'arnica, 20 % d'huile d'orties et 20 % d'huile de camomille.

5           21. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits corporels pour homme, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 10 % d'huile d'amandes douces, 10 % d'huile de germe de blé, 10 % d'huile de calendula, 20 % d'huile de noyau d'abricot, 10 %  
10       d'huile d'avocat et 10 % d'huile d'arnica.

          22. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits corporels pour dame, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 10 % d'huiles d'amandes douces, 10 % d'huile de germe de blé, 10  
15       % d'huile de calendula, 20 % d'huile de noyau d'abricot, 10 % d'huile d'avocat, 10 % d'huile de jojoba et 10 % d'huile d'arnica.

          23. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits corporels pour bébé, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 10 % d'huile d'amandes douces, 10 % d'huile de germe de blé, 20 %  
20       d'huile de bardane et 40 % d'huile de calendula.

          24. Procédé suivant les revendications 1 et 2, pour la fabrication de produits intimes pour homme ou dame, et pour  
25       la fabrication de produits intimes anales, caractérisé en ce que les huiles végétales liposolubles consistent en 39,75 % d'huile d'amandes douces, 39,75 % d'huile de germe de blé et 0,5 % d'huile de melaleuca.

          25. Produits de soins du corps réalisés suivant le  
30       procédé selon l'une des revendications 1 à 24.